

食から喜びと笑顔を未来へ

トップバーナ立消え安全装置付

プレミアムガスレンジ

DXシリーズ

トップバーナに立消え安全装置を付けた ガスレンジの新シリーズです。





安全性

トップバーナすべてにフレームロッド方式の立 消え安全装置を装備しました。炎が立消えした

場合、瞬時(2秒以内)に ガス通路を遮断しガス漏 れ事故を防止します。



省エネルギー

新開発の高効率オープントップバーナを搭載しました。また、オーブン部は比例制御方式を採

用。より正確な温度制 御が可能になると共に、 ガス消費量も抑えます。



多彩なパリエーション

トップ部は、二重バーナ、一重バーナ、ヒートトップバーナ。下部は、コンベクションオーブン、自然

対流オーブン、テーブル 仕様、カウンター仕様等。 多彩なバリエーションを ラインナップしました。



ヘビーデューティ&コンパクト

奥行き600mm/750mmのコンパクトボディに ヘビーデューティシリーズの堅牢さをプラスしま

した。前トップの板厚は 2.0mm。さらにセーフティ バーまで標準装備です。





ガスレンジ DXシリーズ

特長

DXシリーズ

オープントップバーナ

●フレームロッド方式の立消え安全装置付きです。



炎が立消えした場合、瞬時(2秒以内) にガス通路を遮断し、ガス漏れ事故を 防止します。

●高効率の新開発トップバーナを搭載。



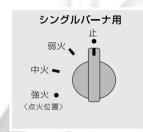


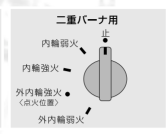


一重バーナφ100 4,000kcal/h

●新開発のコックを採用。

トップバーナの外輪・内輪をひとつのコックで操作します。





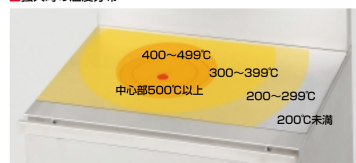
●点火用パイロットバーナは、イグナイタ連続スパークにて 点火します。



🖊 ヒートトップ

- ●フレームロッド方式の立消え安全装置付きです。
- DXAH (H) -975 (M) のヒートトップ部はバーナを本体中心から左に100mmオフセットしました。これにより幅広い温度分布の確保が実現しました。また、リングを外して、直火調理することも可能です。

■強火時の温度分布



オーブン

- 比例制御方式採用で、より正確な温度制御が可能にな りました。さらにガス消費量も抑えられます。
- フレームロッド方式の立消え安全装置付きです。
- バイメタル方式の過熱防止装置付きです。
- コンベクションオーブンは、ガラス扉仕様です。また、 庫内灯も装備しています。庫内灯はスイッチ投入後10 秒間点灯し、自動で消灯します。(自然対流オーブンは ステンレス扉仕様となり、庫内灯はありません。)



DXH-12755Fの ワイドコンベクション オーブン

*画像のシートパン(654×454×28)は オプション品です。DXH-12755Fに 標準付属のテンパンサイズは548× 398×40となります。

●新開発マイコンオーブンコントローラを採用。

設定温度

100℃~300℃の範囲で1℃刻み。

表示温度

80℃~330℃

タイマー設定範囲

0時間00分~9時間59分

タイマー機能

「お知らせタイマー機能」と「OFF タイマー機能」が選択できます。

(お知らせタイマー機能)

タイムアップ後、燃焼停止しない。

OFFタイマー機能

タイムアップ後、燃焼停止する。



その他の仕様

- ①セーフティバー(32×16ステンレス角パイプ)標準装備です。
- ②前トップは板厚2.0mm。形状は角40が標準です。
- ③バックガード(D60×H150直角仕様)標準装備です。
- ●日本ガス機器検査協会認証を取得しています。(13A·LPG)
- ●H850が標準です。(H800対応可能)
- ●オプションとしてホーロー仕様(基本:青色)の設定があります。

DX-1575FF

DX-1575T

DXシリーズ一覧表

コンベクションオーブン

コンベクションオーブン

テーブル

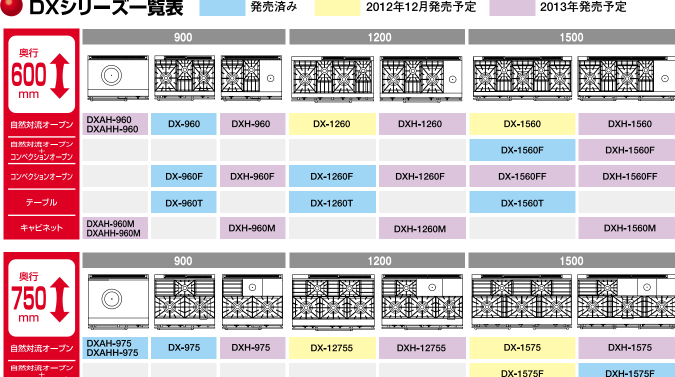
キャビネット

2012年12月発売予定

DXH-12755F

DXH-12755M

2013年発売予定



DX-12755F

DX-12755T

DXH-975F

DXH-975M

DX-975F

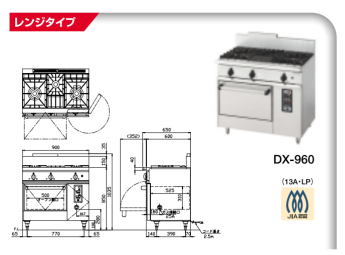
DX-975T

DXAH-975M DXAHH-975M

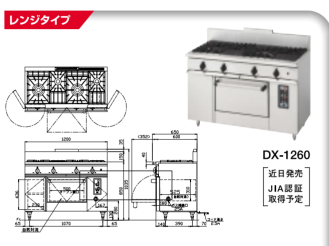
DXH-1575FF

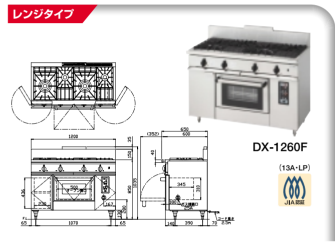
DXH-1575M

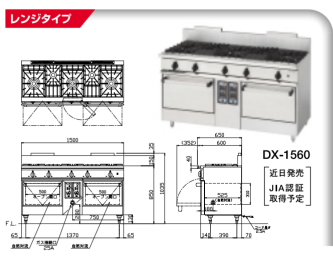
ガスレンジ DXシリーズ D600mm

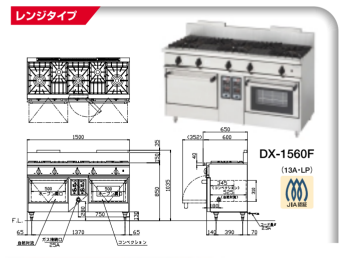


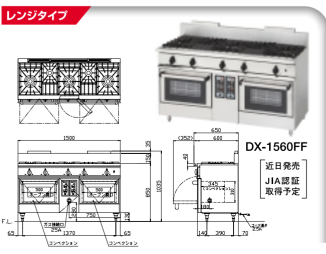




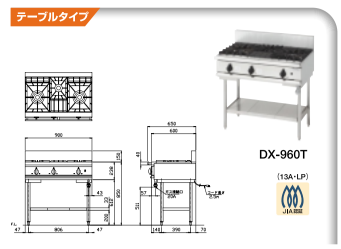


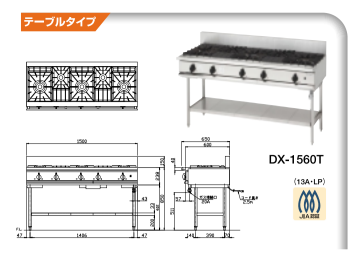










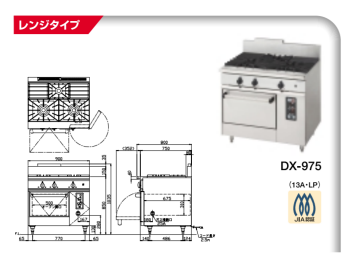


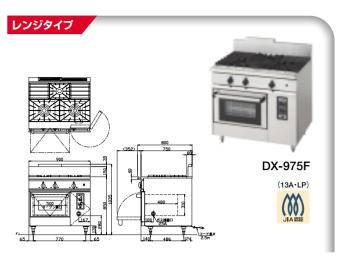


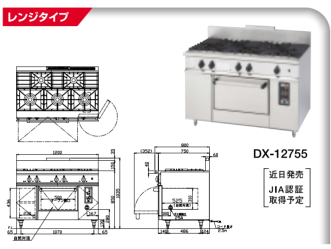
● DXシリーズ 奥行600mm機種リスト

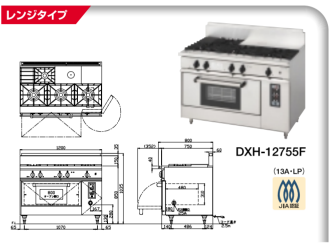
		型式	バーナレイアウト	トップバ・	ーナ個数	オーブン個数(上段:庫内寸法	下段:テンバンサイズWXDXH)	1×→ 24				
4	,		本体間口寸法	オーブン	ントップ	コンベクション	自然対流	ガス消	質重	電気	ガス	
517			900 1200 1500	2重バーナ φ180 12000kcal/h	1重バーナ φ100 4000kcal/h	500×345×310 438×322×25 5800kcal/h	500×525×310 438×322×25 6500kcal/h	13Aガス	LPガス	消費量 100V	接続口径	価格
		DX-960		2	1	_	1	40.1kW (34,500kcal/h)	40.1kW (2.88kg/h)	45W	25A	¥620,000 (税込¥651,000)
		DX-960F		2	1	1	_	39.3kW (33,800kcal/h)	39.3kW (2.82kg/h)	110W	25A	¥648,000 (稅込¥680,400)
レンジャ	;	** DX-1260		2	2	_	1	44.8kW (38,500kcal/h)	44.8kW (3.20kg/h)	45W	25A	近日発売
タイプ	1	DX-1260F		2	2	1	_	44.0kW (37,800kcal/h)	44.0kW (3.15kg/h)	110W	25A	¥738,000 (税込¥774,900)
		* DX-1560		3	2	_	2	66.3kW (57,000kcal/h)	66.3k W (4.74kg/h)	65W	25A	近日発売
		DX-1560F		3	2	右1	左1	65.5kW (56,300kcal/h)	65.5k W (4.69kg/h)	125W	25A	¥1,075,000 (稅込¥1,128,750)
5	F-	DX-960T		2	1		_	32.6kW (28,000kcal/h)	32.6k W (2.33kg/h)	5W	20A	¥268,000 (税込¥281,400)
テーブルタイプ	ーブルタイ	DX-1260T		2	2			37.2kW (32,000kcal/h)	37.2kW (2.66kg/h)	6W	20A	¥335,000 (税込¥351,750)
	,	DX-1560T		3	2		_	51.2kW (44,000kcal/h)	51.2k W (3.67kg/h)	8W	20 A	¥420,000 (税込¥441,000)

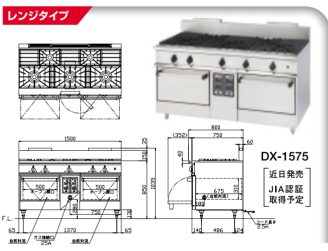
ガスレンジ DXシリーズ D750mm

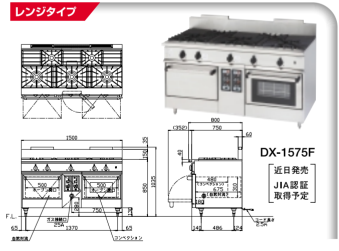


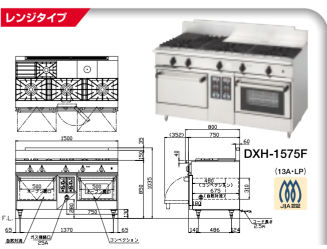










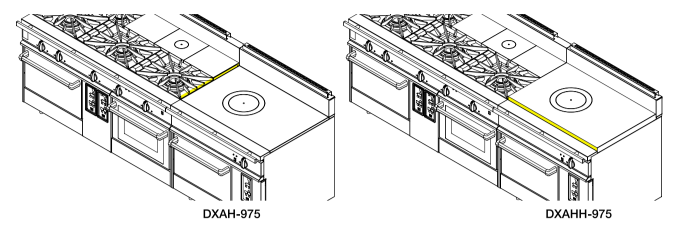






🖊 [DXAH]と[DXAHH]の違いについて

「DXAH」は、ヒートトップ部とトップ板がフラットになっています。しかし、他のDXシリーズと並べて設置した時は段差ができます。「DXAHH」はヒートトップとトップ板に段差がありますが、他のDXシリーズと並べて設置した時、ごとく部がフラットになります。



● DXシリーズ 奥行750mm機種リスト

		バーナレイアウト		トップバ・	ーナ個数	-	オーブン個数(上段:	i内寸法 下段:テンパ	シサイズWXDXH)					
4		本体間口寸法	オーブ	ントップ	ヒート	 〜ップ	コンベク	フション	自然対流		ガス消費量 電	電気	ー ii ガス	
タイプ	型式	900 1200 1500		1重バーナ φ100 4000kcal/h	2重バーナ φ170 9000kcal/h	1重バーナ φ70 2500kcal/h	800×480×310 548×398×40 7700kcal/h	500×480×310 438×322×25 6500kcal/h	398×548×40	13Aガス	LPガス	消費量 100V	接続口径	価格
	DX-975		2	1	_	_	_	_	1	40.1kW (34,500kcal/h)	40.1kW (2.88kg/h)	45W	25A	¥655,000 (税込¥687,750)
	DX-975F		2	1	_	_	_	1	_	40.1kW (34,500kcal/h)	40.1kW (2.88kg/h)	110W	25A	¥690,000 (税込¥724,500)
	፠ DX-12755		3	2	_	_	_	_	1	58.7kW (50,500kcal/h)	58.7kW (4.20kg/h)	45W	25A	近日発売
L	※ DX-12755F		3	2	_	_	1 シートバン(W654 ×D454×H28) が使用可能です。	_	_	60.1kW (51,700kcal/h)	60.1kW (4.30kg/h)	110W	25A	近日発売
ンジタイプ	DXH-12755F	0	3	1	_	1	1 シートバン(W654 ×D454×H28) が使用可能です。	_	_	58.4kW (50,200kcal/h)	58.4kW (4.18kg/h)	120W	25A	¥875,000 (稅込¥918,750)
	※ DX-1575		3	2	-	I	_	_	2	66.3kW (57,000kcal/h)	66.3kW (4.74kg/h)	65W	25A	近日発売
	፠ DX-1575F		3	2	_	_	_	右1	<u>左</u> 1	66.3kW (57,000kcal/h)	66.3kW (4.74kg/h)	125W	25A	近日発売
	DXH-1575F	0	3	1	-	1	_	右1	左1	64.5kW (55,500kcal/h)	64.5kW (4.63kg/h)	140W	25A	¥1,180,000 (税込¥1,239,000)
	DXAH-975 DXAHH-975		_	_	1	_	_	_	1	18.0kW (15,500kcal/h)	18.0kW (1.29kg/h)	55W	25A	¥615,000 (税込¥645,750)
テ	DX-975T		2	1	_	_				32.6kW (28,000kcal/h)	32.6kW (2.33kg/h)	5W	20A	¥280,000 (税込¥294,000)
ーブルタイプ	DX-12755T		3	2	_	_				51.2kW (44,000kcal/h)	51.2kW (3.67kg/h)	8W	20A	¥415,000 (税込¥435,750)
「 ブ	DX-1575T		3	2	_	_				51.2kW (44,000kcal/h)	51.2kW (3.67kg/h)	8W	20A	¥443,000 (税込¥465,150)
キャビネット	DXAH-975M DXAHH-975M		_	_	1	_				10.5kW (9,000kcal/h)	10.5kW (0.75kg/h)	35W	25A	¥360,000 (税込¥378,000)

付属品 棚網・テンパン(オーブン1窓につき、各1枚付属)



型 式	サイズ
① DX-960/1260/1560/ の自然対流オーブン	490×510
② DX-960F/1260F/1560F のコンベクションオーブン	490×330
③ DX-975/12755/1575/1575F DXH-1575F DXAH(H)-975 の自然対流オーブン	490×660
④ DX-975F/1575F DXH-1575F のコンベクションオーブン	490×465
⑤ DX-12755F DXH-12755F のコンベクションオーブン	790×465

\overline{z}	型式	サイズ
パ	上記①②④	438×322×25
ン	上記 ③ ⑤ [⑤はシートパン(オプション品W654×D454×H28)が使用可能です。]	548×398×40

DXシリーズ コンベクションオーブン調理時間一覧表 (参考例です。食材の形状、容量、品質等により異なります。)

	料理名	温度(℃)	時間(分)
肉	ハンバーグ(80g)	200~220	8~10
	ローストチキン (1.2kg)	180~200	35~45
肉料理	チキンもも焼き(130g)	180~200	14~17
珪	牛ステーキ (130g)	260~280	4~5
	ポークピカタ (60g)	170~180	11~13
	鶏のから揚げ(30g)	210~230	12~14

	料理名	温度(℃)	時間(分)	
魚料理	切り身・塩焼き(80g)	250~300	7~10	
	切り身・照焼き(80g)	200~230	7~10	
	ムニエル (100g)	200~220	9~11	
	ししゃも (20g)	240~260	6~7	
	さんま (150g)	300	14~16	

冷凍食品	料理名	温度(℃)	時間(分)		
	冷凍お好み焼き(180g)	200~220	8~10		
	冷凍ポテトフライ(6mm角)	200~230	6~8		
нн	冷凍ハンバーグ(120g)	190~210	13~15		

その他	料理名	温度(℃)	時間(分)		
	グラタン (130g)	230~250	8~10		
	カップケーキ (50g)	170~180	13~15		

●強制対流式オーブン(コンベクションオーブン)と自然対流式オーブンには、 次のような調理特性の違いがあります。

強制対流式(コンベクションオーブン)

ファンによりオーブン庫内の空気を強制対流させます。このためブリンやたまご料理などデリケートな調理 には不向きな面もありますが、お肉やお魚料理などはスピーディーに調理することができます。

オーブン庫内の空気の流れが少ないので、デリケートな調理に適しています。もちろんお肉やお角も焼け ますが、焦げ目の付き方に差がでやすくなります。

I コメットカトウ ガスレンジラインナップ



奥行600mm/750mm(片面式)、900mm/1200mm(両面式)、 丸ごとく仕様やローレンジ等、豊富なサイズと仕様をラインナッ プしたロープライスハイパフォーマンスモデル。

●ヘビーデューティシリーズ



奥行900mm/970mm (片面式)、1200mm (両面式)。 ヘビー ユーズに対応したプレミアムレンジ。フィントップやフライトップ等、 トップバーナーの組合せも自由自在。

☎(092)441-4035

25(0587)97-2575



奥行750mmのカウンター仕様。グリドルやチャープロイラーと 連結可能。メニューや調理量にあったクッキングラインを実現し ます。



- ご使用の前に必ず「取扱説明書」をよく読んで正しくお使いください。
- 特にアルバイト・パート・新入社員が機器を取り扱う場合にも警告・注意事項をよく理解し遵守してください。
- 設置工事は「設置・工事説明編」をよく読んで必ず指定された工事を行なってください。又ガス工事・電気工事は専門業者にご依頼ください。
- 設置につきましては消防法、火災予防条例等の法令に従ってください。
- ◆ 火災の原因となる燃えやすいものの近くに設置しないでください。
- 使用中や使用直後は器具が高温になっていますのでやけどに充分注意し、指定の箇所以外は触れないようにしてください。
- 使用中は機器から離れないでください。
- 使用中は給気と換気に注意し、必ず換気ファンを回してください
- 業務用です。家庭用としては使用できません。また海外での使用もできません。

C 株式会社 コメットカトウ

COMET KATO MFG.CO.,LTD.

1-9,Kabutoshinden,Sobuecho,Inazawa-shi,Aichipref,Japan TEL: 0587-97-8441

部 〒495-8517 愛知県稲沢市祖父江町甲新田イー9 **3**(0587)97-8441 東京支店 〒171-0021 東京都豊島区西池袋5-13-13 業 ☎(03)5950-5351 営 東都自動車ビルヂング2F サービス ☎(03)5950-5367 名古屋支店 〒454-0005 愛知県名古屋市中川区西日置町9-109 機器営業課 ☎(052)361-2741 名古屋サービス課 ☎(052)361-0302 札幌営業所 〒062-0055 札幌市豊平区月寒東5条7-5-16 フロンティア57 ☎(011)855-3311

仙台営業所 〒981-3121 仙台市泉区上谷刈3-6-25 カヤバプラザ弐番館201号 ☎(022)218-5350 横浜営業所 〒220-0024 横浜市西区西平沼町3-10 飯村ビル3F **25** (045)316-4295 ☎(026)227-4880 長野営業所 〒380-0917 長野市大字稲葉南俣2494-1 ☎(076)224-8866 北陸営業所 〒920-0026 金沢市西念町3-26-11 ホクトク駅西ビル3F 営業 ☎(06)4309-0128 大阪営業所 〒577-0012 東大阪市長田東3-3-32 東洋交易ビル5F サービス ☎(06)4309-0158 広島営業所 〒730-0803 広島市中区広瀬北町4-13 リバーサイドコーポ広瀬1F ☎(082)235-2112 四国営業所 〒761-0431 高松市小村町115-1 ニューマリッチふれんど103号 ☎(087)840-3261

祖父江工場 〒495-8517 愛知県稲沢市祖父江町甲新田イー9 http://www.cometkato.co.jp

九州営業所 〒812-0006 福岡市博多区上牟田1-3-1

■お求めご相談は…